100	80	, :	78	2	7		ر =					RejectedAllowed						r (		N													
CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA																				Interference Appeal													
							÷													ô					(	)b	iec	led					
												_												٠									
2	Claim	1	_		_	Da	tθ		_		_	] [	Clair	n L	_	_		Da	te				] [	Cle	ılm	_	_		_	Dat	10	_	_
								1	1	1			13	1	1		1			l	П	-	1 1	i	- E	1					П	П	Γ
(4) (4)	Final		П				-	1			l		la la	•		l	1	1	ĺ	l	П			g	Original	١					1		
	7	1	Н	-	-	╁	╁	+-	+-	+	1-	łŀ	5		╁	╁	╁	+-	-	-	Н	+	1 1	щ.	101	-	-	-	-	Н	Н	-	╀
	1					1	+	+	$^{+}$	1	1	1 1	5		1-	+	1-	1	-	1	Н	+-	1 1	-	102	7	-	-	-	-	Н	-	╁
	3					1	1-	T	1	1	T	1	5	3	T	1	T	1		1	$\vdash$	+	1 1		103	7			_	-	Н	-	t
	4							I	1_				5										1 E		104				_		П	_	t
	1			-	_	L	L	-	4_	L	L	-		5	1	L	_	_	L	_	Ш	1	1 1		105								Γ
	6		Н	-			+	-	╀	+	<u> </u> _	1 1	5		1	+-	-	<del> </del> —	├-	<b>├</b>	H	_	-		106 107	4			L		Ш	_	L
	8		1-1	-	-	-	1	+	+	+	-	1 -	5		╁	+	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	+-	1 }		108	+	-	Н	_	-	$\vdash$	-	+
	9		H	-		1	1	t	1	1	-	1 1	5		+	$^{\dagger}$	$\vdash$	-	H	1-	+	+	1 1	_	109	+	+	Н	-	H	$\vdash$	-	t
	10	-					1	Ι	1	Ε		1	6	0	1	Τ			Г	1	$\sqcap$	$\top$	1 1		110	7	_		-	Н	Н	-	t
	11			$\exists$	_			L					6										1 [		111								T
<b>3</b>	12		Ш	_	_		L						6		L								1 [		112								I
<b>3</b>	13		Н	-	_	_	-	╄		L	L	-	6		1_	L	↓_	_	_	L	Н	4	1		113	4		_					L
383	15		Н	-	-	L	-	╀	┝	-	_	H	6		╁	├-	⊢	-	-	-	1	+	1 -		114	4			_	Ш	Н	_	1
	76		H	$\dashv$	-	-	H	╀	-	┝	Н	<b> </b> -	66		┼-	-	-	-	-	-	$\vdash$	+	1 -		116	+	-	-	١.,	Н	Н	-	╀
	17		$\vdash$	+	┪	-	├-	+	-	╁	Η	<b> </b> -	6		╁	H	┢	-	H	-	$\vdash$	+	1 -		117	+	-	Н	-	H	Н	-	╁
	18			7		_	T	t	-	-			61		†		t				H	+	1 1		118	1			-	H	$\vdash$	H	t
	(19								Г				69	9								7	1 1		119		_		Т		П	_	T
	20			1				Γ					70									1	ΙΓ		120	٦					П	Г	Γ
	21	L	Ц	4	4	_	L		<u></u>	L		-	7		-	L									121	4							I
	22		Н	4	-	_	_	-	_	<u> </u>	Ц	-	72		┞-	_	_	Ш	Ш		4	4	1		122	4	_		_	Ш	Ш	_	₽
80	24		+	+	-	-	-	-	├-	Ι-	Н	-	17.		┝	-	-	H	Н	-	+	- -	1 -		124	4	-	-	_	Н	H	├-	╀
	25		$\vdash$	+	-	-	H	┰	1		-	'  -	75		1	-	-		Н	Н	$\vdash$	+-	1 -		125	+	-	-	-		Н	-	╁
8	26			7	7	_	_	1					76	1	1	-		Н		-	$\dashv$	╁	1 1		126	7	_	-	-		$\vdash$	-	t
<b>8</b>	27												77												127	1			П		П		T
	28			_									78								$\Box$	$\perp$			128	_							Γ
	29	$\sqcup$	1	4	4	_	_	_			_	-	75	_	<del> </del> _	_	_	-		_	4	4-	-		129	4	_	_	_	_	Ш	_	Ļ
3,	30 (31	$\vdash$	+	+	-	-	_	-	H	H		-	8		-	<u> </u>	H	Н		Щ	-	+	-		130	4	-	H	_	Н	$\vdash$	<u> </u>	╀
88 H	32	1	+	+	+	٦	-	-	Н	Н	ᅱ	$\vdash$	82		┝		Н	Н	-1	Н	+	+-	1 -		132	+	-	Н	-	Н	Н	H	t
	33	Н	+	$^{+}$	7	_		$\vdash$			-		83		-			Н			+	+	it		133	7			-		П	_	t
	(34					_	Т						84	1							7	1		7	134	1	_						T
<b>X</b>	35												85												135								Γ
<b>*</b>	36	Ц	4	1	4								86									1	l		136	4							L
Ĭ.	37 38	Н	4	4	4	-			$\Box$	_	4	$\vdash$	87		-	_	Щ				1	4	-		137	4	_		_		Н	_	Ļ
8 H	39	$\vdash$	+	+	+	4		١.,	Н	Н	-4	-	89		-	Н	-	-		Н	+	+-	-		138	4		_		-	Н	L	╀
36	40	Н	+	-1-	+	-		-	Н	Н	ᅱ	-	90		-	-		-	-	Н	+	+-	1 1-		140	+	-	-	-		$\vdash$	-	t
\$ P	41	H	+	+	+	-		-	-		ᅱ	-	91	-	├-		Н		-	Н	+	+-	1		141	+	-		-	-	Н	H	t
Ç:	42	H	+	+	+	-	-	-	Н	-	۲	H	92		-		Н	+	-	Н	+	+-	1 -		142	+	-		_	-	Н	1	t
	43	Н	1	+	7	7			$\neg$		٦		93					7		7	+	+			143	7	٦			П	$\Box$		T
ÿ l	44			I	$\exists$						$\exists$		94									I			144	J							Γ
( I	45			1	_								95												145	1							Γ
8	46	$\sqcup$	4	4	4	4		Ц	Ц	4	4	L	96			Ц	$\Box$	4	_	_	4	1		4	146	4	_	_	L		Ш	L	1
8 F	48	$\vdash$	+	+	+	$\dashv$	-	-	-	4	4	-	97		Н	Н	-	-		$\dashv$	+	+-	-		147	4	4		_	Н	$\vdash$	-	+
F -	49	H	+	+	4	$\dashv$		Н	-	4	4	-	99		-	Н	$\dashv$	4	-	-	+	+-	-		148	+	-	-	-	-	Н	-	+
}	50	+	+	+	+	-	-	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	100			$\dashv$	-	-	-	-	+	+	l		150	+	-	-	-	H	Н	-	†